

## Aktualisieren leicht gemacht

Die nächste Generation des einzigartigen und vielseitigen All-in-One-PC

Nach der Einführung des revolutionären ThinkCentre® Tiny-in-One (TIO) geht die Erfolgsstory des einzigartigen Formfaktors weiter. Stellen Sie Ihren eigenen PC zusammen: Mit dem TIO sind Aktualisierungen und Upgrades für große Unternehmen kein Problem mehr. Der TIO kann mit allen ThinkCentre®-Kompaktdesktop-Computern konfiguriert werden, einschließlich mit der zweiten und dritten Generation der Tiny PCs, ThinkCentre® Chromebox und ThinkCentre® Thin Clients. Die modularen All-in-One-Modelle (22" und 24") verfügen über ein elegantes rahmenloses Design und integrierte Lautsprecher.

Lenovo™



### VORTEILE DES LENOVO™ THINKCENTRE® TINY-IN-ONE 22, TINY-IN-ONE 24



#### Vollständig konfigurierbar

Der TIO ist mit der zweiten und dritten Generation der ThinkCentre® Tiny PCs, Chromebox und Thin Clients kompatibel. Zudem können Sie aus einer Reihe vielseitiger Standfüße und Displaygrößen auswählen.



#### Einrichtung innerhalb von Sekunden

Die Einrichtung von Tiny-in-One erfolgt über einen einfachen Schritt. Deshalb ist er für Masseninstallationen hervorragend geeignet. Durch das modulare Design können PC und Display unabhängig voneinander aktualisiert werden. Sie können in Sekundenschnelle ein Upgrade Ihres PC durchführen – ganz ohne Tools.



#### Eindrucksvolles Design

Der Tiny-in-One II verfügt über ein neues, elegantes und rahmenloses IPS-Display. Die AntiGlare-Technologie sorgt für exzellente Anzeigqualität mit geringer Blendung aus jedem Winkel.



#### Perfekt für Telefonkonferenzen

Der Tiny-in-One II verfügt über eine integrierte Audiotechnologie, mit der Sie Ihre Konferenzen abhalten können.

### LENOVO™ THINKCENTRE® TINY-IN-ONE 22, TINY-IN-ONE 24: EINSATZMÖGLICHKEITEN

**1** In großen Unternehmen und Organisationen im öffentlichen Sektor, die einen vielseitigen Desktop-Computer mit optimalen Gesamtbetriebskosten und geringem Verwaltungsaufwand benötigen

**2** In Unternehmen, die bei Masseninstallationen von der einfachen 1-Schritt-Installation und der platzsparenden schlanken Lösung profitieren

**3** In Unternehmen, die leistungsstarke und vielseitige Desktop-Computer mit integrierter Audiotechnologie benötigen



# Lenovo™ ThinkCentre® Tiny-in-One 22, Tiny-in-One 24

## TECHNISCHE DATEN

### DESIGN

#### Display

21,5" und 23,8" Rahmenloses IPS-Display (1920 x 1080), 16:9, 250 cd/m<sup>2</sup>, AntiGlare-Technologie

#### Standfuß

ThinkCentre® TIO II-Standfuß

#### VESA® Halterung

Ja

#### Sicherheit

Kensington® Schloss

#### Kompatibel mit

M900 Tiny/M700 Tiny/M600 Tiny  
M93p Tiny/M83 Tiny/M73 Tiny/M53 Tiny  
M73 Thin Client/M53 Thin Client/M32 Thin Client  
ThinkCentre® Chromebox

#### Lautsprecher

1 x 1,5 W Lautsprecher<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Optional

### KONNEKTIVITÄT

#### Anschlüsse an der Vorderseite

2 x USB 3.0  
1 x Audio

#### Seitliche Anschlüsse

DisplayPort™-Eingang  
USB-Eingang

### UMWELTZERTIFIZIERUNG

- ULE
- TCO 7.0
- TCO Edge 1.2
- EPEAT™
- ENERGY STAR® 7.0
- zu 85 % recycelbar



## EMPFOHLENE SERVICES

Lenovo™ hat erstklassige Services im Programm, die Ihrem ThinkCentre® optimalen Support und Schutz bieten. Mit dem Lenovo Service ist Ihr Gerät umfassend abgesichert.

#### TECHNISCHER PRIORITY SUPPORT<sup>2</sup>

Ihre Priorität ist unsere Priorität. Priorisierte Anrufweiterleitung – an speziell geschulte Techniker (täglich rund um die Uhr), elektronische Nachverfolgung und Eskalationsmanagement.

#### GARANTIEERWEITERUNGEN – VOR-ORT-SERVICE UND SERVICE AM NÄCHSTEN WERKTAG

Für höhere Verfügbarkeit und Produktivität durch einen praktischen und schnellen Reparaturservice vor Ort in Ihrem Unternehmen.

#### GARANTIEVERLÄNGERUNGEN (VON 1 AUF 5 JAHRE GESAMTLAUFZEIT)

Dank diesem Service mit fester Laufzeit und fixen Kosten können Sie Ihre PC-Ausgaben genau planen, Ihre wertvolle Investition schützen und Ihre Gesamtkosten über die Nutzungsdauer senken.

#### UNFALLSCHUTZ

Vermeiden Sie unerwartete Reparaturkosten. Dieser Service deckt Schäden ab, die unter normalen Betriebsbedingungen entstanden und nicht von der Standardgarantie abgedeckt sind. Dazu gehören z. B. das Eindringen kleinerer Flüssigkeitsmengen, ein Herunterfallen oder Schäden am integrierten Display.

#### EINBEHALTEN DER FESTPLATTE

Bei einem Defekt können Sie die Festplatte behalten und haben damit die Gewissheit, dass Ihre wertvollen Daten sicher sind.

#### BESTANDSKENNZEICHNUNG

Systeme werden mit professionellen, flexiblen Geräteeiketten ausgeliefert, die Ihren Spezifikationen entsprechen. PCs können ab der Lieferung sofort einfach identifiziert und nachverfolgt werden.

## OPTIONEN UND ZUBEHÖR



Lenovo™  
P950 Headset



ThinkPad®  
USB 3.0 externe  
Sicherheitsfestplatte



Universaler Lenovo™  
All-in-One-Standfuß



ThinkCentre®  
Systemarm

<sup>2</sup> Nicht in allen Regionen verfügbar



[WWW.LENOVO.COM/DE](http://WWW.LENOVO.COM/DE)

©2016 Lenovo. Alle Rechte vorbehalten. Verfügbarkeit: Änderungen von Angeboten, Preisen, technischen Daten und Verfügbarkeit ohne Vorkündigung vorbehalten. Lenovo ist für fehlerhafte Abbildungen oder Druckfehler nicht verantwortlich. Garantie: Ein Exemplar der Garantiebedingungen können Sie schriftlich unter folgender Adresse anfordern: Warranty Support Dept., EMEA Services, Lenovo, Einstejnova 21, 85101 Bratislava, Slowakei. Lenovo übernimmt keinerlei Verantwortung oder Garantie für Produkte oder Services von Drittherstellern. Marken: Lenovo, das Lenovo Logo, Rescue & Recovery, ThinkPad, ThinkCentre, ThinkStation, ThinkServer, ThinkVantage und ThinkVision sind Marken oder eingetragene Marken von Lenovo. Microsoft, Windows und Vista sind eingetragene Marken der Microsoft Corporation. Intel, das Intel Logo, das Intel Inside Logo, Intel Atom und Intel Atom Inside sind Marken der Intel Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Marken und Dienstleistungsmarken anderer Unternehmen werden anerkannt. Die Akkulaufzeit (und die Ladezeit) sind von verschiedenen Faktoren abhängig, unter anderem von den Systemeinstellungen und der Nutzung. Besuchen Sie [lenovo.com/safecomputing](http://lenovo.com/safecomputing), um sich regelmäßig über IT-Betriebsicherheit und -Effizienz zu informieren.



Lenovo™